

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

TX2SS-L2-4.5V

Hersteller-Teilenummer:	TX2SS-L2-4.5V
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	RELAY TELECOM DPDT 2A 4.5V
Datenblätter:	TX2SS-L2-4.5V.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1309 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TX2SS-L2-4.5V
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	RELAY TELECOM DPDT 2A 4.5V
Kategorie	Relais > Signalrelais bis zu 2 Ampere
Teilstatus	1309 pcs Stock
Serie	TX
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Abschlussart	Gull Wing
Eigenschaften	Sealed - Fully
Kontaktmaterial	Silver (Ag), Gold (Au)
Kontakt Formular	DPDT (2 Form C)
Relaistyp	Telecom
Spulentyp	Latching, Dual Coil
Spulenwiderstand	101.2 Ohms
Spulenstrom	44.5mA
Spulenspannung	4.5VDC
Kontaktbelastbarkeit (Strom)	2A
Schaltspannung	220VDC - Max
Turn On Spannung (max)	3.38 VDC
Turn Off Spannung (min)	-
Anzugszeit	4ms
Veröffentlichungsdatum	4ms
Spulenspannung	200 mW
Verpackung	Tube

TX2SS-L2-4.5V ist neu im Original, Suche TX2SS-L2-4.5V Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TX2SS-L2-4.5V Panasonic mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage TX2SS-L2-4.5V: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:



TX2SS-L2-3V-Z
Panasonic
RELAY TELECOM DPDT 2A 3V



TX2SS-L2-24V-X
Panasonic
RELAY TELECOM DPDT 2A 24V



TX2SS-L2-5V-X
Panasonic
RELAY TELECOM DPDT 2A 5V



TX2SS-L2-3V-X
Panasonic
RELAY TELECOM DPDT 2A 3V



TX2SS-L2-4.5V-X
Panasonic
RELAY TELECOM DPDT 2A 4.5V



TX2SS-L2-3V
Panasonic
RELAY TELECOM DPDT 2A 3V



TX2SS-L2-5V-Z
Panasonic
RELAY TELECOM DPDT 2A 5V



TX2SS-L2-24V-Z
Panasonic
RELAY TELECOM DPDT 2A 24V

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|---------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 06035F102K4Z2A | 150UR100DM | ACF451832-680-TD01 | AD5245BRJ5-RL7 | AT91SAM7X128B-AU |
| BCM5218C3KTB | BUK9535-55A | CGA2B3X7R1V104K050BB | CGA3E2X7R1H223K080AD | CGA3E2X8R1H153K080AA |
| CL32B223KGFNNNE | DD285N160K | E1215S-3W | FDB28N30TM | GRM31A5C2J561JW01D |
| HD64F2116BG20V | HUF76429D3ST | IRPT2056A | ISL59446IRZ | ISL6261CRZ |
| LTC1960CG#TR | MAX8855AETJ+T | MBR1550CT | MC74VHC1GT02DFT1 | MCP6442-E/MS |
| MGH7S-00004 | NE3505M04 | PS321TQFP80G | R6000125XXYA | SM30HXC084 |
| TB2600L-13-F | TLV431AILPR | TX2-1.5V | TX2-4.5V | TX2-L2-12V |
| TX2-L2-3V | TX2-L2-4.5V | TX2-L2-5V | TX2-L2-9V | TX2048A-LZ-0.37 |
| TX20A58E/T | TX2SA-12V | TX2SA-12V-Z | TX2SA-3V | TX2SA-3V-Z |
| TX2SA-4.5V-Z | TX2SA-48V-Z | TX2SA-5V | TX2SA-LT-2.4V-TH-Z | W25Q32JVSSIG |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited